



L'INRA révèle de nouvelles variétés marocaines pour dynamiser l'agriculture

L'INRA révèle de nouvelles variétés marocaines pour dynamiser l'agriculture L'Institut National de la Recherche Agronomique (INRA) a récemment présenté ses nouvelles variétés "made in Morocco" conçues pour accroître la productivité agricole. Ces variétés se distinguent par leur haut rendement, leur adaptation aux conditions climatiques difficiles du Maroc, et leur qualité supérieure. Lors d'une journée de démonstration tenue au Domaine Expérimental de Douiyet, dans la province de Moulay Yaacoub, l'INRA a mis en lumière ses dernières avancées en matière de sélection génétique. Des variétés de céréales, de légumineuses alimentaires et de plantes oléagineuses ont été présentées aux parties prenantes du secteur agricole. Yasri Abdelaziz, Secrétaire Général de l'INRA, a souligné que cette initiative s'inscrit dans une démarche de transfert technologique visant à promouvoir les variétés performantes développées par la recherche agronomique nationale. Cette journée avait pour but de présenter les résultats de la recherche aux interprofessions, professionnels et agriculteurs, contribuant ainsi à la stratégie "Génération Green" 2020-2030 visant à augmenter les rendements agricoles de 50%. Les nouvelles variétés, selon Taghouti Mona, chercheuse spécialisée dans l'amélioration génétique des céréales, se caractérisent par leur haut rendement, leur adaptation aux conditions climatiques marocaines difficiles, et leur qualité supérieure. L'INRA travaille en partenariat avec des entreprises semencières pour multiplier les variétés non encore commercialisées, dans le but de garantir la



souveraineté en matière de semences nationales et de réduire la dépendance aux variétés étrangères. La chercheuse a souligné le processus rigoureux de développement de chaque nouvelle variété, nécessitant en moyenne 12 ans de travail des chercheurs pour obtenir des variétés parfaitement adaptées aux conditions climatiques du Maroc. L'enjeu crucial désormais est d'assurer le transfert de ces variétés "made in Morocco" vers les agriculteurs pour qu'ils bénéficient pleinement des efforts de recherche déployés. La création variétale est un levier important pour soutenir la stratégie agricole "Génération Green" et contribuer à l'atteinte de ses objectifs. Selon les responsables de l'INRA, les nouvelles variétés jouent un rôle clé dans l'amélioration et la pérennisation de la production agricole en améliorant la productivité, la qualité et la résistance aux stress biotiques et abiotiques. Toutefois, leur impact ne pourra se concrétiser que si ces variétés sont diffusées et utilisées par les agriculteurs à grande échelle et dans des délais raisonnables. Le 10/05/2024 Rédaction de l'AMDGJB Géoparc Jbel Bani